



S. REBOTE CONVERGENTE SA1E-GN1-2M

Código AEA: 1880516	
Código Fab.	SA1E-GN1-2M
Descripción.	S. REBOTE CONVERGENTE SA1E-GN1-2M
Tipo_de_detección	Difuso convergente
Rango_de_sensado	5 a 35mm
Metodo_de_conexión	Cable 3 hilos
Tipo_de_objeto	Opacos o transparentes
Modo_de_operación	Light on
Tipo_de_salida	NPN
Rango_de_contacto	30VCC, 100 mA (protegido contra cortocircuito)
Fuente_de_emisión	Led Infrarrojo
Ajuste_de_sensibilidad	SI
Temporizador_Incorporado	NO

Tipo de Alimentación	VCC
Tensión_de_alimentación	12~24
Formato	Miniatura
Dimensiones_en_mm_(Alto_x_Ancho_x_Largo)	31,5 x 10,8 19,5
Tiempo de respuesta	Miniatura
Grado de Protección	IP67
Inmunidad_a_luces_exteriores	Luz solar: 10000 lux en el rec
Resistencia_a_la_vibración	10 a 55HZ
Resistencia_a_los_golpes	0 a 50G
Temperatura_de_trabajo	-25 a +55°C
Humedad_de_trabajo	35 a 85% HR
Peso	50g
Accesorio_de_montaje_vertical_(en_"L")	SA9Z-K01
Accesorio_de_montaje_horizontal_(en_"U")	SA9Z-K02
Certificaciones	UL, CE